



Translation of Database of Registered Variety (published by the MAFF)

Database of Registered Variety

(Flowering plants)

'Sunnivasa' (Verbena)

Registration No.: 9554

Date of Registration: 2001/11/22

Common Name: Verbena

Denomination of Variety: Sunvivasa

Term of Validity: 20 years

Name of Owner: Suntory Flowers Ltd.

Address of Owner: 7-2, kojimachi 5-chome,
Chiyoda-ku, Tokyo

Name of Breeder: Yasunori Yomo

Summary of Characteristics of the registered Variety

This variety originated from self-pollination of a strain of applicant's breeding lines, which originated from crossing 'Amore White' and a wild type native to Brazil, and the flower thereof is vivid purplish pink and this variety is suitable for flower potting and bedding. Its growth habit is semi-erect, the spreading of the plant is large and the plant height is high. The stem diameter is medium, the anthocyanin pigmentation is absent, the pubescence is normal, prickles and the creeping of the subterranean stem are absent, the branching is medium and the internode length is long. The phyllotaxis is opposite, the leaf shape corresponds to Type II, the lobation of the leaf is absent, the leaf margin is serrate, the leaf length and the leaf width are medium, the leaf color is green, the pubescence is normal, the petiole length is short and the diameter is medium. The shape of the cluster corresponds to Type III, the length and width thereof are medium, the flower opens upwardly, the outward curvature of the petal is slightly curved, the diameter of the flower

is large, the length of the corolla tube is long and the flower has a vivid purplish pink (J.H.S. 9505) color, with a considerably small eye on the center of the petal, without variegation and graduation, the petals overlap, the incision of the petal is present, the number of petals is medium, the incision of calyx is present, the calyx length is long, the anthocyanin pigmentation of the apex is absent, the shape of the pistil is two-lobed, the number of stamens are medium, the color of the anther apex is yellow green, the length and the diameter of peduncle are medium, the number of flowers are slightly many, and the flower has no fragrance. This variety is distinguishable from 'Sunmaref TP-P' and 'Sunmaref TPSP' in that the leaf has no incision and the anthocyanin pigmentation of the calyx apex is absent and so on.

Summary of the breeding history of the registered variety

This variety was selected from seedlings obtained by self-pollination of a strain of a applicant's breeding lines, which originated from crossing 'Amore White' and a wild type native to Brazil, and bred in a greenhouse of the applicant at Hakushu-cho, Kitakoma-gun, Yamanashi-ken in 1996. Afterward the examination of the characteristics was continued while propagating and the breeding was completed in 1997 by confirming that the characteristics were stable.

← 前文書

後文書 →



品種登録データベース(草花類)

サンビバサ(バーベナ)

登録番号	第9554号
登録年月日	2001/11/22
農林水産植物の種類	バーベナ
登録品種の名称	サンビバサ
品種登録の有効期限	20年
育成者権の消滅日	
品種登録者の名称	サントリーフラワーズ株式会社
品種登録者の住所	東京都千代田区麹町五丁目7番地2

登録写真はありません

登録品種の育成をした者の氏名

四方康範

登録品種の植物体の特性の概要

この品種は、出願者所有の育成系統(「アモーレホワイト」にブラジル連邦共和国から導入した原種を交配)を自家受粉して育成されたものであり、花は鮮紫ピンク色で鉢物及び花壇向きの品種である。草姿は中間、株の広がりは大、高さは高である。茎の太さは中、アントシアンの発色の有無は無、毛の多少は中、とげの有無は無、分枝性は中、地下ほふく性は無、節間長は長である。葉序は対生、葉身の形はⅡ型、葉の切れ込みの有無は無、葉縁の形は鋸歯状、葉長及び葉幅は中、葉色は緑、葉の毛の多少は中、葉柄の有無は有、太さは中、長さは短である。花の形はⅢ型、花穂長及び花穂径は中、花の向きは上向き、花形は平咲き、花径は大、花筒長は長、花色は鮮紫ピンク(JHS カラーチャート9505)、花弁中央部の目の有無は有、大きさはかなり小、絞り及びびかしの有無は無、花弁の重なりは重なる、裂片の欠刻の有無は有、花弁数は中、がくの切れ込みの有無は有、長さは長、先端部のアントシアンの有無は無、雌ずいの形は2裂、雄ずいの数は中、葯先端部の色は黄緑、花柄の太さ及び長さは中、花数はやや多、花の香りは無である。「サンマレフ TP-P」及び「サンマレフ TPSP」と比較して、葉の切れ込みが無いこと、がくの先端部のアントシアンが無いこと等で区別性が認められる。

登録品種の育成の経過の概要

この品種は、平成8年に出願者の温室(山梨県北巨摩郡白州町)において、「アモーレホワイト」にブラジル連邦共和国から導入した原種を交配して得られた育成系統を自家受粉し、その実生の中から選抜、以後、増殖を行いながら特性の調査を継続し、9年にその特性が安定していることを確認して育成を完了したものである。

▶ 品種登録者の名称及び住所